

Eixo Temático: Inovação e Sustentabilidade

**PERCEPÇÃO AMBIENTAL DE HABITANTE DO MUNICÍPIO DE SÃO
GABRIEL-RS**

**ENVIRONMENTAL PERCEPTION FROM THE CITY OF SÃO
GABRIEL-RS'S HABITANTS**

Ana Paula Fleig Saidelles, Cláudia Lucher de Freitas, Luis Felipe Machado, Rosane Maria Kirchner, Beatriz Stoll de Moraes e Andre Carlos Cruz Copetti

RESUMO

A presente pesquisa teve por objetivo verificar a percepção ambiental dos habitantes do município de São Gabriel no estado do Rio Grande do Sul. A pesquisa se caracteriza como transversal, quantitativa e descritiva. Foi aplicado um questionário a 112 indivíduos que possuem residência na região, composto por 18 perguntas fechadas envolvendo informações sociodemográficas e questões sobre a consciência ambiental dos moradores da região. Os resultados obtidos com essa pesquisa são merecedores de reflexões, discussões e ações dos profissionais da área ambiental, de grande importância para a gestão ambiental do município.

Palavras-Chave: Consciência Ambiental; percepção; São Gabriel-RS

ABSTRACT

The following research had as main goal to verify the environmental perception of the habitants from São Gabriel city in Rio Grande do Sul. The research characterized itself as transversal, quantitative and descriptive. A questionnaire to 112 individuals questionnaire was applied on individuals who live in the region, composed by 18 closed questions involving sociodemographic and about the environmental conscience from the region's habitants. The results obtained with this research deserve reflections, discussions and actions from the environmental area professionals, those will be very important to the environmental manegement of the city.

Keywords: Environmental awareness; perception; São Gabriel-RS

INTRODUÇÃO

Atualmente é crescente o interesse por mudanças no modo de pensar do ser humano quanto à conscientização ambiental. O desenvolvimento de seu estilo de vida e costume provoca uma redução dos problemas ambientais, minimizando os desperdícios de recursos naturais e, assim, facilitando a vida das futuras gerações. A vida diária do ser humano vem sofrendo muitas transformações, comprometendo a qualidade da mesma. (SOARES et al., 2004).

As transformações da sociedade motivam a população a participar dos problemas ambientais de sua região, envolvida com a questão, se organiza, age e toma decisões. (NETO, 2010). Para Dallacorte (2003) a percepção ambiental fornece informações sobre modo de pensar e agir das comunidades, além de fazer parte da educação ambiental.

A discussão teórica entre educação e meio ambiente traz um novo modo de relacionar o conhecimento, pensando, elaborando e pesquisando, possibilitando a associação da teoria e prática (JACOBI, 2005).

As desigualdades sociais e econômicas tornam maiores as barreiras da sociedade quanto as implicações aos problemas ambientais (JACOBI, 2005). A degradação do meio ambiente e do ecossistema gera reflexões e a necessidade de soluções sobre o desenvolvimento da educação ambiental da sociedade (JACOBI, 2003). As informações assumem grande importância para a educação da sociedade como alternativa para movimentar e sensibilizar a atuação de pessoas na melhoria da qualidade de vida.

Desta forma é muito significativa descobrir a forma que a população de várias regiões pensa e entende dos problemas ambientais, para organizar ações que facilitem a resolução dos desafios gerados pela sustentabilidade.

OBJETIVO

A presente pesquisa teve por objetivo verificar a percepção ambiental dos habitantes do município de São Gabriel no estado do Rio Grande do Sul. Para isso, foram elaborados os seguintes objetivos específicos: a) conhecer o perfil dos entrevistados, b) identificar os problemas ambientais do município; c) verificar quais as ações desenvolvidas pelos entrevistados no seu dia a dia; d) fazer o levantamento das ações praticadas pelas empresas em que os entrevistados trabalham; e) consciência ambiental dos entrevistados.

METODOLOGIA

A pesquisa se caracteriza como transversal, quantitativa e descritiva. A coleta de dados foi realizada com moradores de um município de São Gabriel no Rio Grande do Sul, que possui uma população de 7.347.657 (Censo Demográfico 2000, IBGE) habitantes com 16 anos de idade ou mais. A amostra compreendeu 112 indivíduos que residem em diferentes regiões do município, considerando uma margem de erro de 7% (BARBETTA, 2007).

A amostra compreendeu 112 indivíduos que possuem residência na região e que voluntariamente, aceitaram participar da pesquisa. Para a coleta de dados foi utilizado um questionário criado pelos autores, composto por 18 perguntas fechadas, envolvendo informações sociodemográficas e questões sobre a consciência ambiental dos moradores do município de São Gabriel no RS.

Os dados foram coletados no período de dezembro de 2013 a março de 2014. A população, após aceitarem participar da pesquisa, receberam uma breve explanação sobre a mesma, destacando objetivos e a conscientização ambiental.

Os dados obtidos foram analisados utilizando técnicas da estatística descritiva, entre elas: média, desvio padrão e coeficiente de variação. Os dados foram analisados com o *software* SPSS e apresentados em forma de tabelas.

Quanto aos aspectos éticos que envolvem pesquisas com pessoas, todos foram informados sobre o objetivo da pesquisa e foram convidados a integrarem-se à população estudada. Aos que aceitaram foi fornecido Termo de Consentimento Livre e Esclarecido em duas vias, ficando uma em poder das pesquisadoras e a outra com os participantes.

RESULTADO E CONCLUSÃO

Pode ser observado na Tabela 1 que dos entrevistados 58% são do sexo feminino, 58,9% solteiro, 42% com idade entre 20 e 40 anos, 37,5% com ensino médio completo, 55,4% com vínculo empregatício e 32,1% com renda até dois salários mínimos.

Tabela 1. Características sócio-demográficas dos pesquisados.

Característica	N	%
Gênero		
Masculino	47	42,0
Feminino	65	58,0
Estado Civil*		
Solteiro	66	58,9
Casado	43	38,4
União Estável	2	1,8
Separado/Divorciado	1	0,9
Idade		
Menos de 20 anos	41	36,6
20 a 40 anos	47	42,0
Mais de 40 anos	24	21,4
Nível de Escolaridade		
Fundamental Incompleto	7	6,3
Fundamental Completo	3	2,7
Ensino Médio Incompleto	23	20,5
Ensino Médio Completo	42	37,5
Superior Incompleto	25	22,3
Superior Completo	12	10,7
Vínculo empregatício		
Sim	50	44,6
Não	62	55,4
Renda		
Um a dois salários mínimo	36	32,1
Três a quatro salários mínimo	12	10,7
Cinco a seis salários mínimo	1	0,9
Mais de seis salários mínimo	5	4,5

Para Franco (2004), a forma de vida das pessoas e como é sua maneira de agir indica a condição de esclarecimento e sua consciência.

Na Tabela 2 mostra que a maioria (64,3%) se interessa por assuntos relacionados ao meio ambiente, 60,7% considera o principal problema do município a poluição da água. De acordo com os entrevistados 72,3% da população do município não tem consciência ambiental e 66,1% considera que o poder público não está preservando e conservando o meio ambiente.

Tabela 2. Opinião sobre assuntos relacionados ao meio ambiente no município

Avaliação do entrevistado	n	%
Interesse por assuntos relacionados ao meio ambiente		
Sim	72	64,3
Apenas por alguns assuntos	39	34,8
Não tenho interesse	1	0,9
Maior problema ambiental verificado na cidade de São Gabriel		
Poluição da água	68	60,7
Destino do lixo	57	50,9
Poluição do ar	14	12,5
Desmatamento	3	2,7
Enchente	3	2,7
Outros	4	3,6
A população de São Gabriel tem consciência ambiental		
Sim	12	10,7
Não	81	72,3
Não sabe	19	17,0
O poder público está preservando e conservando o meio ambiente		
Sim	7	6,3
Não	74	66,1
Não sabe	31	27,7

Quanto às ações que os entrevistados praticam no seu dia-a-dia consideraram importantes a (61,6%) economizar água, (51,8%) economizar luz e (80,4%) não jogar lixo em local inadequado (Tabela 3). Ainda 79,5% realizaram alguma leitura e 88,4% preocupa em fazer alguma coisa quanto ao meio ambiente, com consciência ambiental.

Tabela 3. Ações e consciência ambiental dos entrevistados

Ações dos entrevistados	n	%
Ações que faz na sua casa em relação ao meio ambiente		
Economizam água	69	61,6
Economizam energia elétrica	58	51,8
Não jogam lixo em local inadequado	90	80,4
Separam o lixo	21	18,8
Orientam sobre temas ambientais	9	8,0
Plantam árvores	3	2,7
Reaproveitamento de água da chuva	2	1,8
Assiste programas ambientais na TV	17	15,2
Realizou alguma leitura de textos na área ambiental	89	79,5
Em relação a sua consciência ambiental		
Se preocupar e faz alguma coisa	99	88,4
Se preocupar e não faz nada	13	11,6

Segundo Dias et al. (2009) o nível de consciência de um indivíduo pode ser analisado pelos interesses políticos e econômicos relacionados ao meio ambiente.

Para aqueles entrevistados que possuem vínculo empregatício (Tabela 4), 36% trabalha em empresa que possui projeto que envolva o meio ambiente e 36% não sabe se existe projeto. Sendo que destas 40% apresenta ISO14000.

Tabela 4. Existência de algum Projeto Ambiental na empresa que trabalha

Projetos(n=50, com vínculo empregatício)	n	%
Existência de projeto		
Sim	18	36,0
Não sabe	18	36,0
Não	14	28,0
Projeto		
ISO 14000	20	40,0
Coleta seletiva	13	26,0
Programas de educação ambiental nas escolas	6	12,0
Produção e distribuição de cartilhas educativas	6	12,0
Manutenção de área preservada	3	6,0
Uso de papel reciclado	1	2,0
ISO 9000	1	2,0
Reflorestamento	1	2,0
Poluição do ar	1	2,0
Recolhe óleo da cozinha que foi gasto	1	2,0

Conclui-se que a pesquisa é relevante, pois a sustentabilidade é uma questão que corresponde ao pensamento atual. Com esta observou-se os vários conflitos, pensamentos e problemas oriundos do meio ambiente. Pode ser identificado que a percepção ambiental dos moradores do município de São Gabriel no RS está em um grau razoável.

Esta pesquisa foi realizada para auxiliar futuros trabalhos vinculada ao município na área ambiental. Os resultados obtidos com essa pesquisa são merecedores de reflexões, discussões e ações dos profissionais da área ambiental, incluindo a mobilização do setor público na viabilização de estratégias no sentido de reduzir a falta de informação quanto à possibilidade de minimizar os problemas ambientais, fundamental para a gestão ambiental municipal.

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- BARBETTA A. P. **Estatística aplicada às ciências sociais**. 7a ed. Florianópolis (SC): UFSC, 2007.
- DALLACORTE, I. C. B. Percepção e educação ambiental como meios para a participação comunitária e a prática da cidadania nos processos de gestão ambiental. **Revista de estudos ambientais**, v.5, n. 2-3, p. 25-42, 2003.
- DIAS, G. F. **Ecopercepção**: um resumo didático dos desafios socioambientais. São Paulo: Gaia, 2004.
- DIAS, S. L. G.; et al. Consciência Ambiental: um estudo exploratório sobre suas implicações para o ensino de administração consciência ambiental. **RAE-eletrônica**, v. 8, n. 1, p.1-22. 2009.

FRANCO, M. L. P. B. Representações sociais: ideologia e desenvolvimento da consciência **Cadernos de Pesquisa**, v. 34, n. 12, p.169-186, 2004.

IBGE. Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística. Acesso 10 Jun 2014.

Disponível em:

http://www.ibge.gov.br/home/mapa_site/mapa_site.php#populacao

JACOBI, P. Educação ambiental, cidadania e sustentabilidade. **Cadernos de Pesquisa**, n. 118, pp. 189-205, 2003.

JACOBI, P. R.. Educação Ambiental: o desafio da construção de um pensamento crítico, complexo e reflexivo. **Educação e Pesquisa**, São Paulo, v. 31, n. 2, p. 233-250, 2005.

SOARES, B. E. C.; NAVARRO, M. A.; FERREIRA, A. P. Desenvolvimento sustentado e consciência ambiental: natureza, sociedade e racionalidade. **Ciências & Cognição**, v. 2, p. 42-49, 2004.

NETO, P. C. M. **Educação Ambiental em uma perspectiva da ecopedagogia**: análise de projetos desenvolvidos no programa Agrinho em uma cidade do DF. 2010. 129f. Dissertação de Mestrado, Universidade de Brasília, UnB, Brasília, 2010.